

ಪೇಪರ್ ಸೇತುವೆ



ಮಳೆ ಬಂದಾಗ ಪೇಪರ್‌ನಲ್ಲಿ ದೋಣೆ ಮಾಡಿ, ನೀರಿನಲ್ಲಿ ತೇಲಿ ಬಿಟ್ಟು ಅದು ಮುಂದೆ ಹೋಗುವುದನ್ನು ನೋಡಿ ನಾವೆಲ್ಲಾ ಸಂತೋಷ ಪಟ್ಟಿದ್ದೇವೆ. ಆದರೆ ಚೀನಾದ ಹರ್ಬಿನ್ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಪಡೆಯೊಂದು ಕಾಗದ ದಲ್ಲಿ ಪುಟ್ಟ ಸೇತುವೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ, ತಮ್ಮ ಕಾಲೇಜಿಗೆ ಹಿರಿಮೆಯನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ತಯಾರಿಸಿದ್ದು ಕಾಗದ ದಿಂದಾದರೂ ಇದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೇತುವೆಯೇನಲ್ಲ, ತನ್ನ ತೂಕದ 25 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ಭಾರವನ್ನು ಇದು ತಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಇನ್ನೂ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪದವಿಯನ್ನೇ ಪೂರ್ತಿಗೊಳಿಸದ ಹನ್ನೊಂದು ಮಂದಿ ಉತ್ಸಾಹಿ ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಪರಿಶ್ರಮದಿಂದ ಇದು ರೂಪುಗೊಂಡಿದೆ. 3.8 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದ ಹಾಗೂ 1.2 ಮೀಟರ್ ಎತ್ತರ ಇರುವ ಈ ಬ್ರಿಡ್ಜ್‌ನ ತೂಕ 58 ಕೆ.ಜಿ. ಆದರೆ ಇದು 1500 ಕೆ.ಜಿ.ಯಷ್ಟು ಭಾರವನ್ನು ತಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಲ್ಲದು. ಅದನ್ನು ರುಜುವಾತು ಪಡಿಸಲೆಂದೇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೆಲ್ಲಾ ಪೇಪರ್ ಬ್ರಿಡ್ಜ್ ಮೇಲೆ ನಿಂತು 'ಪೋಸ್' ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ!

■ ಬಿ.ಹೆಚ್.ವಿನಯ್ ಕುಮಾರ್